

Produktdatenblatt



DeWALT - DWD530KS-QS - Schlagbohrmaschine - 1300 Watt 13mm 2-Gang

Produktbeschreibung: DeWALT - DWD530KS-QS - Schlagbohrmaschine - Watt - 2-Gang 1.250/3.500 min⁻¹ - 40/20 Nm - 13mm - 2,8 kg

Gruppe: Elektrische Werkzeuge
Hersteller: DeWALT
Hersteller Artikel Nr: DWD530KS-QS
EAN: 5035048305423



- Produktstärken:
- Elektronische Überlast-Kupplung mit integrierter LED-Leuchte verhindert ein Überhitzen der Maschine
 - Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen
 - Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung
 - Hohe Lebensdauer durch robustes Metall-Getriebegehäuse
 - Hochwertiger, ergonomisch gummierter Zusatzhandgriff aus Vollmetall
 - Elektro-Mechanische Kupplung für maximale Arbeitssicherheit
 - Motor mit hohen Überlastreserven gewährleistet zuverlässigen Dauereinsatz
 - Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelretrierung

Hauptmerkmale

Produkttyp:	Schlagbohrmaschine
Aufnahmeleistung:	1.300 Watt
Leerlaufdrehzahl:	0-1.250 / 3.500 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl:	0-56.000 min ⁻¹
Max. Drehmoment:	40 / 20 Nm
Bohrfutterspannweite:	1,5-13 mm
Max. Bohrleistung (Holz / Metall / Stein):	40 / 16 / 22 mm
Antriebsspindel:	1/2" x 20 UNF
Gewicht:	2,8 kg
Länge:	370 mm
Höhe:	215 mm
Vibration Bohren in Metall:	7,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor K1:	4,8 m/s ²
Schalldruckpegel LPA:	93,0 dB (A)
Schalleistungspegel LWA:	104,0 dB (A)
Unsicherheitsfaktor K:	3,0 dB (A)

Lieferumfang:
Bohrtiefenanschlag
Transportkoffer
Zusatzhandgriff

Garantie:
3 Jahre DeWalt- Garantie
(bei Online-Registrierung)